### 

PCT

### 国際予備審查報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

IILO D	7 4	MAK	<b>6404</b>
REC'D	25	MAD	0001

出願人又は代理人 の沓類記号 F0904PCT1	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。					
国際出願番号 PCT/JP03/10302	国際出願日 (日.月.年) 14.08.2003 優先日 (日.月.年) 14.08.2002					
国際特許分類 (IPC) Int. Cl'A61B6/00						
出願人 (氏名又は名称)	コニカミノルタホールディングス株式会社					
1. 国際予備審査機関が作成したこの問						
	国際予備審査報告を法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。					
2. この国際予備審査報告は、この表稿	紙を含めて全部で4 ページからなる。					
□ この国際予備審査報告には、阿 査機関に対してした訂正を含む (PCT規則70.16及びPCT この附属書類は、全部で	附属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。 「実施細則第607号参照) ページである。					
3. この国際予備審査報告は、次の内容						
_						
I X 国際予備審査報告の基礎						
Ⅱ □ 優先権						
Ⅲ 区 新規性、進歩性又は産業	生上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成					
IV 開の単一性の欠如						
V X PCT35条(2)に規定	・ する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるため					
の文献及び説明 VI ある種の引用文献	The state of the s					
Ⅵ 国際出願の不備						
	·					
Ⅷ □ 国際出願に対する意見						
·						
	•					
国際予備審査の請求告を受理した日	FRINK SV. Albertonic bet state also the San					
国际 7 加 番 廷 の 前	国際予備審査報告を作成した日 09.03.2004					

### 国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP03/10302

T	可收之尚非太贞	O At or the					
I.	国際予備審査報	RTの基礎 					
	1. この国際予備審査報告は下記の出願啓類に基づいて作成された。 (法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に 応答するために提出された差し替え用紙は、この報告番において「出願時」とし、本報告番には添付しない。 PCT規則70.16,70.17)						
X	出願時の国際	族出願書類					
	明細魯	第	ページ、	出願時に提出されたもの			
	明細書	第	<sup>ー</sup> ページ、 .	国際予備審査の請求事と共に提出されたもの			
	明細書	第	_ ページ、	付の各簡と共に提出されたもの			
	請求の範囲 請求の範囲	第	項、	出願時に提出されたもの			
		第 第	項、 項、·	PCT19条の規定に基づき補正されたもの			
	請求の範囲	第	<sup>妆、</sup> 項、	国際予備審査の請求費と共に提出されたもの 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一			
	क्य नन	Attr					
	図面 .	第 第	_ページ/図、 ページ/図、	出願時に提出されたもの			
	図面	第	ページ/図、	国際予備審査の請求 ひまに提出されたもの 			
	田幼母の和の	リ表の部分 第					
L	明細等の配列	『表の部分 第 『表の部分 第	ページ、 ページ、	出題時に提出されたもの 国際子供客本の時代はしませれば			
		表の部分第		国際予備審査の請求むと共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの			
			<b>-</b> ·				
		質の言語は、下配に示す場合を	と除くほか、この	り国際出願の言語である。			
	上記の書類は、	下記の官語である	語である	5,			
	□ 国際調査の	のために提出されたPCT規	間23.1(b) にいっ	5、粉銀文の音楽			
		則48.3(b)にいう国際公開の電					
	$\overline{}$	審査のために提出されたPC		は55.3にいう翻訳文の官語			
3.							
	・						
	この国際出願に含まれる普面による配列表						
□ この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表							
	□ 出願後に、この国際予備審査(または闕査)機関に提出された魯面による配列表						
	□ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された磁気ディスクによる配列表						
	出題後に	提出した暦面による配列表が があった	出願時における	国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述			
	響の提出があった  □ 書面による配列表に記載した配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述啓の提出があった。						
		下記の客類が削除された。					
		第	ページ	·			
	請求の範囲	第	項				
l	図面	図面の第		ジ/図			
5. □ この国際予備審査報告は、補充概に示したように、補正が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上配1.における判断の際に考慮しなければならず、本報告に添付する。)							

### 国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP03/10302

m.	III. 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成				
1.	1. 次に関して、当該請求の範囲に記載されている発明の新規性、進歩性又は産業上の利用可能性につき、次の理由により 審査しない。				
[	国際出願全体				
[2	X				
理					
U	この国際出願又は請求の範囲				
X	明細書、請求の範囲若しくは図面(次に示す部分)又は請求の範囲 2-4 の				
	記載が、不明確であるため、見解を示すことができない(具体的に記載すること)。 ・請求の範囲2の「複数の補正値は、複数の補正係数ごとに作成され」という記載の意味が不明です。				
	・請求の範囲3には「該当する補正値を用いて補正を行る」といる記載がまっ	ł			
	が、何に該当するのか不明である。				
	全部の請求の範囲又は請求の範囲 裏付けを欠くため、見解を示すことができない。	1			
	<b>請求の範囲</b> について、国際調査報告が作成されていない。				
2.	ヌクレオチド又はアミノ酸の配列表が奥施細則の附瓜岱C (塩基配列又はアミノ酸配列を含む明細啓等の作成のためのガイドライン) に定める基準を満たしていないので、有効な国際予備審査をすることができない。				
	□ む面による配列表が提出されていない又は所定の基準を満たしていない。				
	□ 磁気ディスクによる配列表が提出されていない又は所定の基準を満たしていない。				

### 国際予備審查報告

国際出願番号 PCT/JP03/10302

v.	新規性、進歩性又は産業上の利用可能 文献及び説明	性についての法第12条(PCT35条(2))に定める見解、それを裏付ける
<b>,</b> 1.	見解	
	新規性(N)	請求の範囲     1,5-19     有       請求の範囲     無
	進歩性 (IS)	請求の範囲     1,5-19     有       請求の範囲     無
	産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲     1,5-19     有       請求の範囲     無

2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

請求の範囲1,5-19

放射線画像を読み取る画像入力装置において、画像上のムラまたは撮影感度を補正するための複数の補正値を、複数の検出領域幅に対応させて作成することは、は国際調査報告に引用したいずれの文献にも記載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。

# PATENT COOPERATION TREATY



# **PCT**

## INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

ion	PATENT COOPERA	TION TREA	PCT/JP2003/01030
Anslation internation	PC'		
INTERNA	TIONAL PRELIMINAL	RY EXAMINA	ATION REPORT
	(PCT Article 36		
Applicant's or agent's file reference F0904PCT1	FOR FURTHER ACTION	ON See Notifi Preliminary	cation of Transmittal of International Examination Report (Form PCT/IPEA/416)
International application No. PCT/JP2003/010302	International filing date (a		Priority date (day/month/year)  14 August 2002 (14.08.2002)
International Patent Classification (IPC) A61B 6/00	or national classification and II	PC	
Applicant	KONICA MINOLTA F	IOLDINGS, I	NC.
and is transmitted to the application.  2. This REPORT consists of a total transmitted.  This report is also accordance and are the base of the part o	ant according to Article 36.  al of4 sheets, ir  an appanied by ANNEXES, i.e., she sis for this report and/or sheets of the Administrative Instruction	cluding this cover eets of the descrip containing rectifins under the PCT)	otion, claims and/or drawings which have beer ications made before this Authority (see Rule
	of a total ofsh		
III Non-establish  IV Lack of unity	of invention	regard to novelty	e step and industrial applicability  y, inventive step or industrial applicability;
\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	ments cited  ots in the international applicative  rvations on the international ap		
Date of submission of the demand	2 (21 11 2002)		tion of this report  09 March 2004 (09.03.2004)
21 November 2003  Name and mailing address of the IP		Authorized offi	
Facsimile No.		Telephone No.	

International application No.

### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

PCT/JP2003/010302

	of the rep	
. With 1	regard to t	the elements of the international application:*
$\boxtimes$	the interr	national application as originally filed
	the descr	ription:
	pages	, as originally filed , filed with the demand
	pages _	
	pages _	, filed with the letter of
	the clain	ns:
	pages	, as originally filed
	pages	, as amended (together with any statement under Article 19
	pages	, filed with the demand
	pages .	, med with the letter of
	the drav	26 VLIMBAIN 11160 1
	pages	filed with the demand
	pages	, filed with the letter of
	pages	, fried with the letter of
	the seque	ence listing part of the description:
	pages	, as originally filed, filed with the demand
	pages	, filed with the letter of
the	the la the la or 55  ith regar- eliminary conta filed furni furni The inter The beer	to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which conal application was filed, unless otherwise indicated under this item.  Into were available or furnished to this Authority in the following language which is:  Inguage of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)).  Inguage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)).  Inguage of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and/3.3).  Induction of the international application in acid sequence disclosed in the international application, the international examination was carried out on the basis of the sequence listing:  Induction of the international application in written form.  It together with the international application in computer readable form.  It is shed subsequently to this Authority in computer readable form.  It is statement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the mational application as filed has been furnished.  It is the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has a furnished.
1 1	This beyon the thin this regard 70.17	the description, pages the claims, Nos the drawings, sheets/fig sreport has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go and the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**  ent sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to port as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16).  cement sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report.

# INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No.

### PCT/JP03/10302

II. Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability				
1. The questions whether the claimed invention appears to be novel, to involve an inventive step (to be non obvious), or to be industrially applicable have not been examined in respect of:				
	the entire international application.			
$\boxtimes$	claims Nos2-4			
becau				
	the said international application, or the said claims Nos. relate to the following subject matter which does not require an international preliminary examination (specify):			
Į	·			
	the description, claims or drawings (indicate particular elements below) or said claims Nos. 2-4			
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	the description, claims of drawings (introduced per formed (specify): are so unclear that no meaningful opinion could be formed (specify): he meaning of the phrase, "a plurality of correction values are created according to a plurality of			
	orrection coefficients," in claim 2 is unclear. is unclear what the phrase, "corrected by using the relevant correction values," refers to.			
- I	is unclear what the phrase, corrected by and a			
	are so inadequately supported			
[	by the description that no meaningful opinion could be formed.			
[	no international search report has been established for said claims Nos			
2. 4	meaningful international preliminary examination cannot be carried out due to the failure of the nucleotide and/or amino acid sequence listing to comply with the standard provided for in Annex C of the Administrative Instructions:			
	the written form has not been furnished or does not comply with the standard.			
	the computer readable form has not been furnished or does not comply with the standard.			



International application No. PCT/JP03/10302

	11 - 1-1154-11
v.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability;
•	citations and explanations supporting such statement
	citations and explanations supporting seements.

citations and explanations suppo	orting such se	atoment	
1. Statement			YES
Novelty (N)	Claims	1, 5-19	<del></del>
	Claims		NO
Inventive stan (IS)	Claims	1, 5-19	YES
Inventive step (IS)	Claims		NO
	Ciuiiio		YES
Industrial applicability (IA)	Claims	1, 5-19	NO
	Claims		NO

2. Citations and explanations

Claims 1 and 5-19

An image input device to read radiographic images wherein a plurality of correction values to correct the unevenness of an image or the sensitivity in photographing are created, corresponding to a plurality of widths of detection regions, is neither described in any of the documents cited in the ISR, nor obvious to a person skilled in the art.